



Системы защиты от протечки воды НЕПТУН neptun

22.06.2016

Система контроля протечки воды **Neptun Aquacontrol** - Система низкого ценового сегмента за счет использования в ней кранов с электроприводом, производство которых размещено в Китае. Система выполнена из высококачественных материалов и отвечает всем требованиям современного рынка.

Система контроля протечки воды **Neptun Base** предназначена для своевременного обнаружения и локализации протечек воды в системе водоснабжения и отопления жилых домов, коттеджей, офисных зданий, магазинов. Система заблокирует подачу воды до устранения причин протечки и проинформирует о возникшей аварии звуковым и световым сигналами.

Система контроля протечки воды **Neptun ProW** - проводная и **Neptun ProW+ беспроводная**, предназначена для своевременного обнаружения и локализации протечек воды в системе водоснабжения, отопления и охранных системах жилых домов, коттеджей, административных зданий, а также в системах диспетчеризации. Система заблокирует подачу воды до устранения причин протечки и проинформирует о возникшей аварии звуковым и световым сигналами, а также выдаст сигнал на внешнее устройство.



проводные системы защиты от протечек Нептун

Система контроля протечки воды Neptun Aquacontrol 1/2 (блок упр.+2крана Aqua 220В(Китай)+2датч. SW007)	9 960р.
Система контроля протечки воды Neptun Aquacontrol 3/4 (блок упр.+2крана Aqua 220В(Китай)+2датч. SW007)	12 340р.
Система контроля протечки воды Нептун Bugatti Base 1/2 (блок упр.+2крана 220В+2датч. SW005)	14 960р.
Система контроля протечки воды Нептун Bugatti Base 3/4 (блок упр.+2крана 220В+2датч. SW005)	17 245р.
Система контроля протечки воды Нептун Bugatti Light 1/2 (блок упр.+1кран 220В+2датч. SW005)	9 650р.
Система контроля протечки воды Нептун Bugatti Light 3/4 (блок упр.1кран 220В+2датч. SW005)	10 765р.
Система контроля протечки воды Нептун ProW 1/2 (блок упр.+2крана Bugatti ProW 1/2 12В +2датч. SW005)	19 150р.
Система контроля протечки воды Нептун ProW 3/4 (блок упр.+2крана Bugatti Pro 3/4 12В +2датч. SW005)	21 420р.



Модуль управления Neptun Base: Управляющее устройство **бытового применения** нового поколения для систем контроля протечек воды. Предназначен для обработки сигналов от датчиков контроля протечки воды и выдачи управляющего сигнала на исполнительное устройство, перекрывающее воду. Обеспечивает световое и звуковое оповещение об аварии.

Модуль управления Neptun ProW: Управляющее устройство **бытового и промышленного применения** нового поколения для систем контроля протечек воды. Предназначен для обработки сигналов от датчиков контроля протечки воды и выдачи управляющего сигнала на исполнительное устройство, перекрывающее воду. Обеспечивает световое и звуковое оповещение об аварии.

беспроводные системы защиты от протечек Нептун

Система контроля протечки воды Нептун ProW+ 1/2 (блок упр.+2крана Bugatti ProW 12В+2радио датч.)	23 390р.
Система контроля протечки воды Нептун ProW+ 3/4 (блок упр.+2крана Bugatti ProW 12В+2радио датч.)	26 050р.





Комплекующие для систем защиты от протечки воды НЕПТУН neptun

Комплекующие для проводных систем защиты от протечек воды НЕПТУН neptun

Блок подключения кранов ProW Нептун	1 590р.
Блок расширения проводных датчиков ProW Нептун	1 700р.
Датчик контроля протечки воды SW005 -2.0 Нептун	800р.
Датчик контроля протечки воды SW005- 5.0 Нептун	890р.
Датчик контроля протечки воды SW005-10.0 Нептун	950р.
Датчик контроля протечки воды SW005-20.0 Нептун	1 050р.
Датчик контроля протечки воды SW007 Нептун	800р.
Датчик-извещатель протечки воды SSW001 Нептун	1 500р.
Контроллер СКПВ220В-mini2N монтаж в коробку (до 2 датч. и 5-ти кранов 220В) Нептун	2 600р.
Контроллер СКПВ12В-DIN монтаж на DIN-рейку (до 10 датч. и 8-ми кранов 12В) Нептун	5 385р.
Контроллер СКПВ220В-DIN монтаж на DIN-рейку (до 10 датч. и 8-ми кранов 220В) Нептун	5 385р.
Кран шаровый с электроприводомAquacontrol 220В 1/2" P=16бар, T=90гр.С, 10Вт, 8Нм, 15сек Нептун	3 050р.
Кран шаровый с электроприводомAquacontrol 220В 3/4" P=16бар, T=90гр.С, 10Вт, 8Нм, 15сек Нептун	3 840р.
Кран шаровый с электроприводомAquacontrol 220В 1" P=16бар, T=90гр.С, 10Вт, 8Нм, 15сек Нептун	4 365р.
Кран шаровый с электроприводомBugatti Pro 12В 1/2" P=40бар, T=120гр.С, 1,4Вт, 16Нм, 21сек Нептун	5 430р.
Кран шаровый с электроприводомBugatti Pro 12В 3/4" P=40бар, T=120гр.С, 1,4Вт, 16Нм, 21сек Нептун	5 985р.
Кран шаровый с электроприводомBugatti Pro 12В 1" P=40бар, T=120гр.С, 1,4Вт, 16Нм, 21сек Нептун	6 785р.
Кран шаровый с электроприводомBugatti Pro 220В 1/2" P=40бар, T=120гр.С, 10Вт, 9Нм, 21сек Нептун	5 800р.
Кран шаровый с электроприводомBugatti Pro 220В 3/4" P=40бар, T=120гр.С, 10Вт, 9Нм, 21сек Нептун	6 040р.
Кран шаровый с электроприводомBugatti Pro 220В 1" P=40бар, T=120гр.С, 10Вт, 9Нм, 21сек Нептун	7 210р.
Кран шаровый с электроприводомBugatti Pro 220В 1 1/2" P=40бар, T=120гр.С, 10Вт, 9Нм, 21сек Нептун	10 810р.
Модуль управления Neptun Base накладной (до 20 датч. и 4-х кранов 220В) Нептун	4 160р.
Модуль управления Neptun ProW накладной (до 375 датч. и 4-х кранов 220В) Нептун	6 235р.



SW005



Base



СКПВ220В-mini2N



СКПВ220В-din/СКПВ12В-din



ProW



Bugatti Pro 12В/220В



ProW+2014



Aquacontrol 220В



RSW+ 2014



RR



RSW+2014

Комплекующие для систем защиты от протечек воды на радиоканале НЕПТУН neptun

Модуль управления Neptun ProW+2014 на радиоканале(до 31 датч. и 4-6 кранов 220/12В) Нептун	7 875р.
Радиодатчикконтроля протечки воды RSW+ 2014 Нептун	2 840р.
РадиорелеRR для управл.внешн. устройствами (насос, сирена, GSM-модуль) Нептун ProW+ и WiFi	6 985р.
Роутер RSW+ 2014 для увеличения дальности радиосигнала(220В) Нептун	4 865р.
Система оповещения GSM Элемент-1120 Нептун	11 800р.

Датчик протечки воды вырабатывает сигнал при попадании на него воды и предназначен для фиксации аварийной ситуации. Датчик подключен к безопасному источнику питания и не представляет опасности при прикосновении к пластинкам-контактам.

Срабатывание датчика происходит при попадании воды на пластины, что вызывает резкое падение сопротивления между ними.

Датчик устанавливается в местах наиболее вероятного скопления воды при протечках (на полу под раковиной, ванной, стиральной машиной и проч.)



Использование системы защиты от протечек Neptun neptun для коттеджей

В системе водоснабжения коттеджа рабочее давление создают циркуляционные насосы, поэтому для предотвращения протечки воды необходимо не только закрыть шаровый кран, но и отключить насос. Система "Neptun" позволяет управлять шаровыми кранами и циркуляционным насосом с помощью одного контроллера

Системы "Neptun", устанавливаемые в коттеджах так же могут осуществлять позональное предотвращение протечек воды. В случае протечки водоснабжение перекрывается шаровыми кранами только в тех зонах (на этажах или в помещениях), где произошла протечка. В остальных помещениях или на этажах подача воды не прекращается

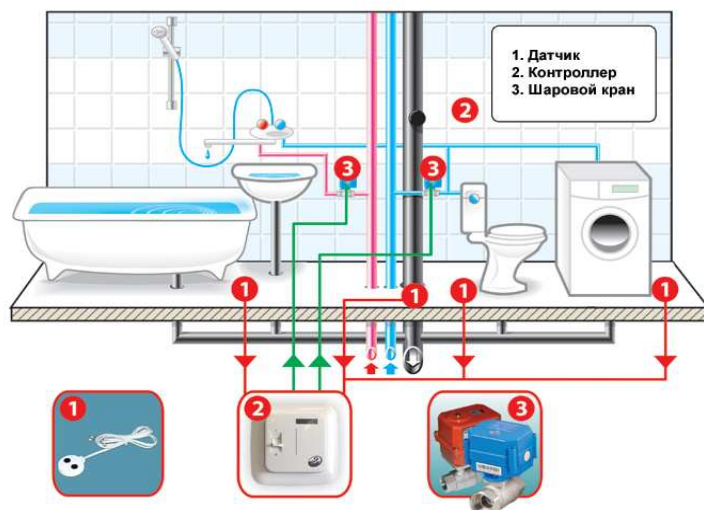
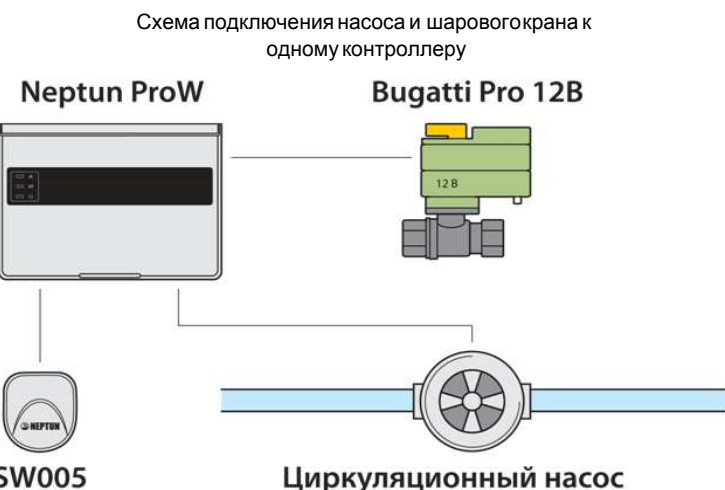


Компактные шаровые краны с электроприводом серии **Neptun Bugatti Pro** могут использоваться в системах контроля протечки воды, системах обогрева фанкойлах тепловых насосах или установка с автоматической регулируемой подачей холодной и горячей воды и т. п.

Принципиальная схема работы и подключение элементов системы защиты от протечек воды NEPTUN neptun

В состав комплекта системы «Neptun» входят контроллер, датчики со специальными контактными пластинами и исполнительные устройства шаровые краны с электроприводом на горячую или холодную воду.

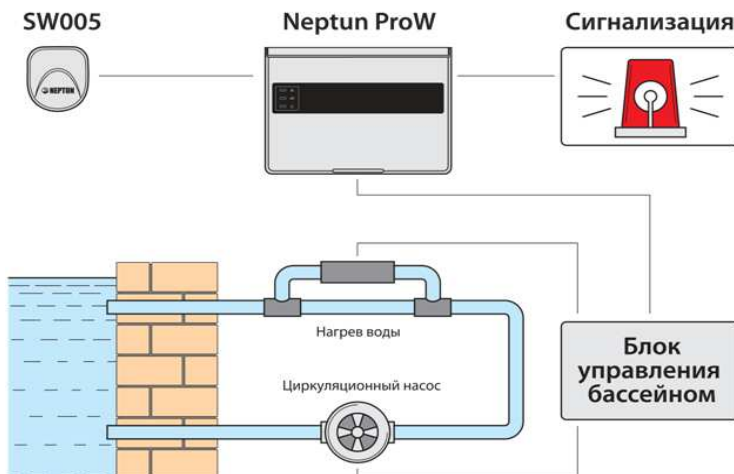
Работа системы «Neptun» осуществляется автоматически и не требует участия человека, если не произошла протечки воды. В случае протечки воды подается сигнал на контроллер. Получив этот сигнал, контроллер передает команду шаровым кранам с электроприводом, которые перекрывают воду. При этом контроллер оповещает об аварии специальными звуковыми и световыми сигналами.



Для контроля и предотвращения протечек воды в бассейнах систему «Neptun» используют без применения исполнительных устройств, поскольку в бассейнах вода, как правило, находится в замкнутом контуре.

Зафиксировав протечку воды с помощью датчиков, расположенных на полу, контроллер, входящий в комплект «Neptun», сможет отключить циркуляционный насос бассейна и с помощью звуковых сигналов будет сигнализировать о возникновении аварийной ситуации. Места расположения датчиков протечки для контроля аварийных ситуаций определяет специалист. Он же определит, какой из насосов необходимо отключить.

При необходимости система комплектуется автодозвонивателем, предназначенным для передачи сообщений о протечке на установленные телефонные номера.



ЛУЧШЕЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ!



Медно-алюминиевые конвекторы встраиваемые в пол **GOLFSTREAM гольфстрим** "внутрипольные радиаторы" с естественной и принудительной конвекцией.
Фасадные конвекторы, Конвектор-скамья



Стальные конвекторы **NOVOTERM НовоТерм**
Медно-алюминиевые конвекторы с терморегуляторами **ИЗОТЕРМ isoterm, EcoTerm ЭкоТерм, CORALL Коралл**



Медно-алюминиевые дизайн-конвекторы **ATOLL, ATOLL Pro, RODOS**



Тепловые электро-водяные воздушные завесы **DEFENDER, ТЕПЛОМАШ** и воздухонагреватели **VOLCANO**



Классические медно-алюминиевые конвекторы **ИзоТерм М**



Фильтры, Картриджи, Водоподготовка, УФ-обеззараживатели, Баллоны, Управляющие клапаны, Реагенты, Засыпки



Полипропиленовые трубопроводы **Wavin EKOPLASTIK**



Металлопластиковые системы и запорно-регулирующая арматура **VALTEC, VALSIR MIXAL**

Сантехнический инструмент **REMS, BRINKO**



Настенные и напольные котлы, бойлеры, горелки **BOSCH, DRAZICE, ACV, BUDERUS, LAMBORGHINI, PROTHERM**



Дымоходы **SCHIEDEL**



Солнечные водонагреватели (коллекторы) **BOSCH, SAPUN, BUDERUS**



Электронные стабилизаторы напряжения **PROGRESS, LIDER**



БиоСептики **ЕвроБион**
Жируловители **EvoStok**



Вентиляционные решетки, Воздуховоды, Вентиляторы **VENTS, CATA**



Бассейновое оборудование и комплектующие. Химия для ухода за водой бассейнов **BAYROL**.

АКВАМАСТЕР гк г.Краснодар www.aquamaster.net.ru info@aquamaster.net.ru
КОТЛЫ. РАДИАТОРЫ. КОНВЕКТОРЫ. ТРУБЫ. НАСОСЫ. АРМАТУРА. КИПИА. СТАБИЛИЗАТОРЫ. БОЙЛЕРЫ. ГОРЕЛКИ.
ФИЛЬТРЫ. ВОДОПОДГОТОВКА. БиоСЕПТИКИ. БАССЕЙНЫ. ИЗОЛЯЦИЯ. ВЕНТИЛЯЦИЯ. САНТЕХНИКА.
Розница: +7 (861) 279-04-00, моб. megafon +7 928 660-01-86, ОПТ: +7 (861) 279-10-01, моб. mts +7 988 602-60-48